(12) NACH DEM VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWESENS (PCT) VERÖFFENTLICHTE INTERNATIONALE ANMELDUNG

(19) Weltorganisation für geistiges Eigentum Internationales Büro





(43) Internationales Veröffentlichungsdatum 1. September 2005 (01.09.2005)

PCT

(10) Internationale Veröffentlichungsnummer WO 2005/080022 A3

(51) Internationale Patentklassifikation⁷: B22C 9/10

(21) Internationales Aktenzeichen: PCT/DE2005/000272

(22) Internationales Anmeldedatum:

17. Februar 2005 (17.02.2005)

(25) Einreichungssprache:

Deutsch

(26) Veröffentlichungssprache: Deutsch

(30) Angaben zur Priorität:

10 2004 038 288.3

10 2004 008 096.8

19. Februar 2004 (19.02.2004) DE 6. August 2004 (06.08.2004) DE

(71) Anmelder (für alle Bestimmungsstaaten mit Ausnahme von US): EMIL MÜLLER GMBH [DE/DE]: Dürm-

- bucher Str. 10, 91452 Wilhermsdorf (DE).
- (72) Erfinder; und
 (75) Erfinder/Anmelder (nur für US): GRÖZINGER, Dieter [DE/DE]; Dürrnbucher Str. 10, 91452 Wilhermsdorf (DE).
- (74) Anwalt: SCHUHMANN, Albrecht; c/o Merten & Pfeffer, Allersberger Str. 185, 90461 Nürnberg (DE).
- (81) Bestimmungsstaaten (soweit nicht anders angegeben, für jede verfügbare nationale Schutzrechtsart): AE, AG, AL,

AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NI, NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SM, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU,

(84) Bestimmungsstaaten (soweit nicht anders angegeben, für jede verfügbare regionale Schutzrechtsart): ARIPO (BW, GH, GM, KE, LS, MW, MZ, NA, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), eurasisches (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), europäisches (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IS, IT, LT, LU, MC, NL, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR), OAPI (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

Veröffentlicht:

ZA, ZM, ZW.

- mit internationalem Recherchenbericht
- (88) Veröffentlichungsdatum des internationalen
 Recherchenberichts: 2. März 2006

Zur Erklärung der Zweibuchstaben-Codes und der anderen Abkürzungen wird auf die Erklärungen ("Guidance Notes on Codes and Abbreviations") am Anfang jeder regulären Ausgabe der PCT-Gazette verwiesen.

- (54) Title: WATER-SOLUBLE SALT CORES FOR DIE CASTING
- (54) Bezeichnung: WASSERLÖSLICHE SALZKERNE FÜR DEN DRUCKGUSS
- (57) Abstract: The invention relates to water-soluble salt cores for die casting, said salt cores being produced by compressing, and then sintering, a mixture of water-soluble salts. According to the invention, there are between 4 and 5 parts by weight of borax, between 2 and 3 parts by weight of magnesium, and between 0.5 and 2 parts by weight of graphite or talc, in the mixture, for 100 parts by weight of salt. The compression is carried out under a pressure of between 300 and 900 N/mm².
- (57) Zusammenfassung: Wasserlösliche Salzkerne für den Druckguss, die durch Verdichten einer Mischung aus wasserlöslichen Salzen unter Druck und anschliessendem Sintern hergestellt werden, wobei bei der bei der Mischung auf 100 Gewichtsteile Salz zwischen 4 und 5 Gewichtsteile Borax, zwischen 2 und 3 Gewichtsteile Magnesium und 0,5 bis 2 Gewichtsanteile Graphit oder Talkum kommen und wobei die Verdichtung unter einem Druck von zwischen 300 und 900 N/mm² erfolgt.





A. CLASS IPC 7	FICATION OF SUBJECT MATTER B22C9/10		-			
110 /	B22C9/ 10					
_	o International Patent Classification (IPC) or to both national classi	fication and IPC				
	SEARCHED commentation searched (classification system followed by classification system followed by classifi	attended to the state of the st				
IPC 7	B22C	ation symbols)				
Documenta	tion searched other than minimum documentation to the extent tha	t such documents are included in the fields s	earched			
	The state of the s	is addit decements are included. In the fields s	earched			
F1						
	ata base consulted during the international search (name of data i	base and, where practical, search terms used	i)			
EPO-In	ternal, PAJ, WPI Data					
C. DOCUM	ENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT					
Category °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the r	relevant passages	Relevant to claim No.			
Α	DE 19 24 991 A1 (KARL SCHMIDT GM	1BH; KARL	1-3			
	SCHMIDT GMBH, 7107 NECKARSULM)	·				
	19 November 1970 (1970-11-19)					
	page 1, paragraph 1 page 2, paragraphs 1,2					
		ļ				
Furth	er documents are listed in the continuation of box C.	χ Patent family members are listed in	n annex.			
° Special cat	egories of cited documents :	"T" later document published after the inter	motional filing data			
"A" docume	the application but					
	ered to be of particular relevance ocument but published on or after the international	cited to understand the principle or the invention "X" document of particular relevance; the ci	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			
filing da	be considered to					
"L" document which may throw doubts on priority claim(s) or involve an inventive step when the document is taken alone which is cited to establish the publication date of another						
"O" docume	O" document referring to an oral disclosure, use, exhibition or cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such document.					
other n	neans In published prior to the international filing date but	ments, such combination being obviou in the art.				
later th	an the priority date claimed	"&" document member of the same patent f	amily			
Date of the a	ctual completion of the international search	Date of mailing of the international sear	ch report			
3	November 2005	14/11/2005				
Name and m	ailing address of the ISA	Authorized officer				
	European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk					
	Tel. (+31–70) 340–2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31–70) 340–3016	Hodiamont, S				

INTENATIONAL SEARCH REPORT

Information on patent family members

International Application No
PCT/DE2005/000272

				PCI/DE2	2005/000272	
Patent document cited in search report		Publication date		Patent family member(s)	Publication date	
DE 1924991	A1	19-11-1970	FR GB	2042679 A1 1274966 A	12-02-1971 17-05-1972	

INTERNATIONALE RECHERCHENBERICHT

Internate ales Aktenzeichen
PCT/DE2005/000272

			101702200	3/0002/2			
A. KLASSI IPK 7	ifizierung des anmeldungsgegenstandes B22C9/10						
Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK							
B. RECHE	RCHIERTE GEBIETE						
Recherchies IPK 7	rter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymb B22C	oole)					
Recherchie	rte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, s	ioweit diese unter die reche	erchierten Gebiete	fallen			
Während de	er internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (I	Name der Datenbank und	evtl. verwendete (Suchbegriffe)			
EPO-In	ternal, PAJ, WPI Data						
C. ALS WE	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN						
Kategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angab	pe der in Betracht kommen	den Teile	Betr. Anspruch Nr.			
Α	DE 19 24 991 A1 (KARL SCHMIDT GME SCHMIDT GMBH, 7107 NECKARSULM) 19. November 1970 (1970-11-19)	BH; KARL		1-3			
	Seite 1, Absatz 1						
	Seite 2, Absätze 1,2						
	·						
			1				
	ere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu ehmen	X Siehe Anhang Pa	atentfamilie				
"A" Veröffer	e Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen : ntlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, icht als besonders bedeutsam anzusehen ist	oder dem Prioritätsda Anmeidung nicht kolli	ıtum veröffentlicht diert, sondern nur	internationalen Anmeldedatum worden ist und mit der zum Verständnis des der			
Anmelo	Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen dedatum veröffentlicht worden ist	"X" Veröffentlichung von b	st Jesonderer Bedeut	oder der ihr zugrundeliegenden tung; die beanspruchte Erfindung			
"L" Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweiteinalt er- scheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichung statum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden "Y" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung: die beanspruchte Erfind							
ausgef "O" Veröffer eine Be "P" Veröffer	ührt) ntlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, enutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht	werden, wenn die Ver	röffentlichung mit e eser Kategorie in \ einen Fachmann r	en bertmend betrachtet einer oder mehreren anderen Verbindung gebracht wird und naheliegend ist			
	Abschlusses der internationalen Recherche	Absendedatum des in					
	. November 2005	14/11/200	05	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
Name und P	ostanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk	Bevollmächtigter Bedi	iensteter				
	Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Hodi amoni	t. S				

INTERNATIONALEPECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Internationales Aktenzeichen
PCT/DF2005/000272

lm Red angeführte	cherchenbericht es Patentdokumen	ıt	Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung	
DE	1924991	A1	19-11-1970	FR GB	2042679 1274966	A1 A	12-02-1971 17-05-1972	
				i.				
		•						
•								